Index of Claims	

Application No.	Applicant(s)
10/680,056	CHEN, SHIA CHUNG
Examiner	Art Unit
Tu Ba Hoang	3742

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
I	Interference

A	Appeal
0	Objected

\$\bar{\text{L}}\$	Cla	aim	Γ	_			Dat	e					Cla	aim				D	ate					С	laim				С	ate	)			
1		-	12/01/01											T																				
Section   Sect				Ł	⊢	-	┝	╀	Н		├				$\vdash$	+	$\dashv$	+	-+	+	+	+-	1		101			$\dashv$	-	$\dashv$	-+	$\dashv$	+	_
53			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	├	⊢		-	╁	$\vdash$		$\vdash$				Н	-	$\dashv$	+	$\dashv$	+		+-	1	-		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	_
14			╁	┢┈	┢	-	$\vdash$	┼	Н		$\vdash$				H	$\dashv$	十	$\dashv$	$\dashv$	+	-	+	1			$\vdash$		寸	$\neg$	寸	_	十	寸	$\neg$
S			Н	⊢	├	$\vdash$	┝╌	╁	╁┈┤		┢╌		-		$\vdash$	$\dashv$	十	$\dashv$	$\dashv$	+	$\top$	+	1::::			$\vdash$			$\neg$	一	$\neg$		†	$\neg$
106			Н	┝	$\vdash$	┢	-	$\vdash$	+					55		-+	十	$\dashv$	+	十	╅	+	1			$\vdash$				ヿ		_	寸	
107			+	├─		$\vdash$		╁╌	$\vdash$		$\vdash$					_	十	十	寸	_	$\dashv$					$\vdash$			寸	$\neg$		$\exists$	寸	_
8     108       9     10       10     60       11     61       12     62       13     111       14     64       15     66       15     66       16     66       17     67       17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     72       21     73       22     72       23     73       24     74       25     75       26     76       77     121       121     71       122     122       23     73       74     124       25     75       26     76       77     127       28     78       128     128       29     79       30			Ħ	$\vdash$	-	┢	$\vdash$	╁			-			57	Н	$\dashv$	_		寸	$\top$	_	1	1		107					$\neg$		$\exists$	$\exists$	_
9			$^{\dagger}$	T	_	<del>                                     </del>	t	1			$\vdash$				П	寸	$\neg$	$\top$	一	T														
10   V	-		H		$\vdash$			1							П		$\neg$	T		Т			1		109							$\Box$	$\Box$	
11			7		_		T	1	1		Τ				П			1		П			]::::									$\Box$	$\Box$	
12				Π			<b>-</b>	Т	T					61						$\Box$											$\perp$	_	$\Box$	
13		12	Г											62			$\Box$	$oxed{\mathbb{I}}$														[	_[	
14		13	Г	1										63			$\Box$			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			]				Ш				[			
15																		$\Box$		$\perp$			1		114	$oxed{oxed}$	Ш							_
17																				$\perp$											_	_	_	
18		16		Γ			Г											·		$\perp$						<u> </u>			_			$\dashv$	_	
19		17																$\perp$				$\perp$					Ш				_	_	_	
120		18															$\perp$	$\perp$			_	$\perp$			118		Ш		$\dashv$			_	_	_
21     71     121     122     122     122     123     123     124     124     124     124     124     124     124     124     124     125     126     126     126     126     126     126     126     127     127     127     127     127     127     127     127     128     128     128     129     130     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     132     132     132     133			<u> </u>								<u>L</u> .				Ш			_	_		_										_	_	_	
22     3     122     123     123     123     123     123     123     124     124     124     124     125     125     125     125     126     126     126     127     127     127     127     127     127     128     128     129     129     129     129     129     130     130     130     130     131     131     131     131     131     132     132     132     133     133     133     133     133     134     135     135     135     135     135     135     135     135     135     135     136     136																		_	_	_					120	<u> </u>	Ш		_		_	$\dashv$		
23     73     123     124     124     124     125     126     126     126     126     126     126     126     126     126     126     126     126     127     127     127     127     127     127     127     128     128     128     129     129     130     130     130     130     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     132     132     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     136     136     136     136     136     137     137     137     137     137     137     137     137     137     137     137     138     138				<u> </u>		_					<u>L</u>						_	_	_	_	_	_				_		_	_			$\dashv$	4	
24     124     124     125     125     125     126     126     126     126     126     126     126     127     127     127     127     127     128     128     128     129     129     129     129     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     134						<u> </u>			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$		<u> </u>					_	_	_	$\dashv$	_	$\perp$		1		122		Ш					$\dashv$	4	
25     75     125     126     126     126     126     126     127     127     127     127     127     127     127     127     127     127     127     128     128     128     128     128     128     129     129     129     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     136     135     135     136     137     137     137     137     137     137     137     137     137     137     137     137     139     140     140     140     140     141     141     141     141     141     141     141     142     142     142     142					$oxed{oxed}$		$oldsymbol{igstyle}$	<u> </u>	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	_	ļ_					_	_	4	_	_	_		4			1			_			$\dashv$	4	
26     76     126     127     127     127     127     127     128     128     128     128     128     129     129     129     129     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     132     132     132     132     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     136     136     136     136     136     136     137     137     138     138     138     138     138     138     138     138     138     138     139     140     140     140     140     140     141     141     142     142     142     142     142     143     144     144     144     145     145     145     146     146     146     146     146     147     149     149     149     149     149     149     149			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_		<u> </u>				Ш	$\dashv$	$\dashv$	4	_	_	_	-			124							$\dashv$	-	
27     77     127     128     128     128     128     128     128     129     129     129     129     129     130     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135				<u> </u>	_	L	ļ	┖	1		<u> </u>					_	_	_	_	+	_	-				┞	Н		_	-		-	_	
28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149			<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				Ш	_	_	4	$\dashv$	+	_		4			₩	Н	$\vdash$	_		$\dashv$	-	$\dashv$	_
29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     96     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149			辶	<u> </u>		L	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				Ш	$\dashv$	_		_	$\dashv$	_	-	4::::		12/	╀	Н	-			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_
30			_	1_	<u> </u>	L	<u> </u>	1	_		ļ			78	ļ	_	-		_	4	4		4		128	-	-	_	=	-		$\dashv$	$\dashv$	_
31     81     131     132     132     132     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     136     136     136     136     137     137     137     137     137     137     137     137     138     138     138     138     138     139     139     139     140     140     140     141     141     141     141     141     141     142     142     142     142     143     143     144     144     145     145     146     146     146     146     146     146     147     147     148     148     148     149			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	_	1		<u> </u>		ļ			_	_	_	-	-+	_		-		129	-	_		-	-	-	$\dashv$		
32   82   132   133     33   83   133   133     34   84   134   134     35   85   135   135     36   86   136   137     38   88   138   138     39   89   139   139     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   143     44   94   144   144     45   95   145   146     46   96   146   147     48   98   148   148     49   99   149   149			_	ļ.,	┡	↓_	┞-	-	_	<u> </u>					<u> </u>	$\dashv$	-		-	$\dashv$		-	-			├	_	$\vdash$	_	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$		
33   83   133   134     34   84   134   134     35   85   135   135     36   86   136   137     38   88   138   138     39   89   139   139     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   143     44   94   144   144     45   96   146   146     47   97   147   148     49   99   149   149			_	<u> </u>	ļ	_	-	╁	<u> </u>	<u> </u>	╄	4::::	<u> </u>		_	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		+	_	+	4	<u> </u>	131	╀			-			$\dashv$	$\dashv$	_
34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	ļ		<u> </u>	<u> </u>	↓_	┞-	├-	+	╂	_	-				$\vdash$	$\dashv$	-+		-	+	-		4	├—		╄┈		Н	_			-	$\dashv$	_
35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149			1	1	-	⊢	<del> </del>	╂	-	<u> </u>	1		<u> </u>				-	4	$\dashv$	+	+	+	-	-	133	┼	H		$\vdash$	Н	-	$\dashv$	$\dashv$	
36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149				-	├	╀	┼	+	╁	H	+	1			$\vdash$		+	-+	$\dashv$	+	┽	+	-	-			$\vdash$	$\vdash$		H		-	$\dashv$	_
37   87   137     38   88   138     39   90   140     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149			$\vdash$	┼	┼-	1	$\vdash$	+	+-	-	$\vdash$	1	<del></del>		-	$\vdash$	+		$\dashv$	+	+	+	1:::	-			$\vdash$	$\vdash \dashv$	-	$\vdash$	-	-	$\dashv$	_
38   88   138     39   90   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	<u> </u>	36	┼	+	⊢	$\vdash$	$\vdash$	+	+-	$\vdash$	-	1	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	1	$\vdash$	137	+	╁	H	$\vdash$		-1	$\dashv$	$\dashv$	_
39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	<u> </u>		╀	⊢		+	┼	+	+	-	╁	1	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+	$\dashv$	+	+	+	1			+-		H	-	-	$\vdash$	-	$\dashv$	
40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	<u> </u>		╀	┼—	+-	+	+-	╁	+-	1-	+	1			$\vdash$	$\dashv$	+	-	-	$\dashv$	+	+	1			+	H	$\vdash$	-		H	_	$\dashv$	
41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149			╁	+	-	+	╁	╁	+	$\vdash$	+-	1	<u> </u>		╁	-+	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	+	+	1	$\vdash$	140	+	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	
42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	<u> </u>	40	$\vdash$	┼	$\vdash$	+	+-	╁	+		+-	1	<del> </del>	01	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	+	+	-	$\vdash$			+-	Н		$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\sqcap$	$\dashv$	_
43 93 143   44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149	<del> </del>		$\vdash$	┼	$\vdash$	╁	╁	+	+-	$\vdash$	+	1	<del> </del>		$\vdash$	-	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	-+	+-	1	-	142	+-	<del> </del>	$\vdash$		_	Н	$\sqcap$	$\dashv$	Г
44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149			+-	+	+-	+	+	+	+	H	+-	1	$\vdash$		+	$\vdash$	$\dashv$	-	$\dashv$	十	$\dashv$	+	1	$\vdash$	143	+-	t	$\vdash$	_	<b>-</b>	Н	$\sqcap$	$\dashv$	Г
45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	$\vdash$		+	+	+	╁╌	+	+	+	$\vdash$	+	1	<u> </u>		H	H	-1	$\dashv$	-	$\dashv$	+	+-	1	$\vdash$	144	†	T	$\vdash$	<u> </u>		П	$\neg \uparrow$	$\neg$	Г
46 96   47 97   48 98   49 148	<del>                                     </del>	44	$\vdash$	╁	+	+	+-	+	+	$\vdash$	1	1	_	95	$\vdash$	$\vdash \vdash$	-	一	$\dashv$	$\dashv$	+	$\top$	1	$\vdash$	145	T	$\vdash$					$\sqcap$	_	
47 97 147   48 98 148   49 99 149	-		+-	╁	$\vdash$	╁	+-	+	$\dagger -$	+-	+	1	<u> </u>		1-	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	1	$\vdash$	146	T	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		$\sqcap$	$\neg$	
48 98   49 148   149 149	<u> </u>		╁╌	+	+-	+	+	+	+	$\vdash$	+	1	<b></b> -		t	$\vdash$	-+	7		十	$\dashv$	+	1	Г	147	1	T				П	$\Box$	$\neg$	Г
49 99 149 149			+	+	+-	+	+	+	+	<del>                                     </del>	+-	1:::	<b></b>		$\vdash$	Н	$\dashv$	十	$\neg$	$\dashv$	+	$\top$	1		148	1	T					$\sqcap$	一	Г
			+	+	+	十	+	+	$\dagger -$	✝	+	1	$\vdash$	99	$\top$	$\vdash$	+	┪		$\neg \dagger$	十	$\top$	1		149	$\top$	Τ		T			$\sqcap$		
		50	✝	T	T	T	1	+	$\top$	1	1	1			Τ	$\Box$		$\neg$			十	$\top$	1		150	Ι	Π							